

# Lekoodporne bakterie

13 marca 2013

Według niedawnego raportu CDC (Amerykańskie Centrum Kontroli i Prewencji Chorób), lekoodporne bakterie rozprzestrzeniają się w amerykańskich placówkach opieki zdrowotnej na coraz większą skalę. Nowe bakterie są odporne na wszystkie lub prawie wszystkie antybiotyki dostępne w dzisiejszym konwencjonalnym arsenale leków.

Agencja opisuje najgroźniejszą bakterię, tzw. CRE (carbapenem-resistant enterobacteriaceae) jako potrójne zagrożenie: po pierwsze, bakterie CRE są odporne na wszystkie lub prawie wszystkie antybiotyki. Po drugie, bakteria ma wysokie wskaźniki umieralności (zarazki CRE zabijają 1 z 2 chorych). I w końcu po trzecie, groźna bakteria łatwo przenosi swoją antybiotykoodporność na inne bakterie.

Lekoodporna CRE to prawdziwa „lekcja pokory” dla konwencjonalnego systemu medycznego, a jeśli sytuacja stanie się naprawdę trudna, to prawdopodobnie skutkować będzie niebawem rozgoryczeniem pacjentów. Jak podkreślają lekarze, dzisiejsze antybiotyki są w stanie zabić bakterie w 99%, jednak ten pozostały 1% rozwija odporność na otrzymany antybiotyk i staje się niebezpieczną mutacją swojej pierwotnej wersji.

Do czego doprowadził dzisiejszy przemysł farmaceutyczny i nasze „uzależnienie” od tysięcy leków? Efekt jest bardzo smutny. Doprowadziliśmy do zniszczenia wrodzonej i nabytej odporności immunologicznej na infekcje oraz zatrucia. Zatraciliśmy także zdolność produkcji „super zarazków” w obrębie ludzkiego przewodu pokarmowego...

Obecnie znajdujemy się „nad przepaścią renesansu medycznego”. Przemiana ta zachodzi z coraz wyraźniejszej konieczności i faktu, iż kolejne „lepsze” leki nie przynoszą oczekiwanego

rezultatu. Wielu specjalistów podkreśla, że niezbędnym będzie powrót do medycyny naturalnej oraz holistycznej, traktującej organizm ludzki jako całość.

Autor: Victor Orwellsky

Na podstawie: activistpost, naturalmedicine, georgiapoint

Źródło: [Kod Władzy](#)